

**H 1105 VE**



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Technische attributen |
| Max. toebehoor-Ø kunsthars/keramisch tot | 30 mm |
| Max. toebehoor-Ø vezelversterkt tot | 50 mm |
| Gereedschapsopname | Ø 3, 6, 8 mm, 1/4" |
| Onbelast toerental | 2500-6500 /min |
| Opgenomen vermogen | 710 Watt |
| Afgegeven vermogen | 420 Watt |
| Gewicht | 2,1 kg |

|  |
| --- |
| Basisuitrusting |
| 1 spantang 6 mm Ø met spanmoer | 228.656 |
| 1 klauw SW 14 | 254.917 |
| 1 steeksleutel SW 19 | 104.914 |

 |
| 710 Watt rechte slijper met gereduceerd toerental* VE-elektronica: met traploze keuze van het toerental en overbelastingsbeveiliging
* Spanhals: 40 mm diameter
* Machinelengte: ca. 330 mm
* Spanhalslengte: ca. 53 mm voor optimale handling en het bereiken van moeilijke plaatsen
* Geschikt voor fijn schuren in modelbouw, met slijpsteen en vlaklamelschijven tot max. 25m/sec.
* Deze machine is ook verkrijgbaar in 110 V
 |